パソコンで本機を操作する

- ターミナルソフトなどを使って、チャンネル切換、音量調整、入力切換などの本機の操作ができます。
- パソコン(PC)を使い慣れたかたのご利用 をお願いします。
- パソコンとの接続については⇒2ページをご覧ください。



メニュー (設定) を押し 設定メニューを表示して、 「 ≁ (視聴準備)」- 「通信(イ ンターネット)設定」を選ぶ



を押す

2

「AQUOSリモート設定」を 選ぶ 3

「AQUOSリモート設定」を 選ぶ



で選び



「変更する」を選ぶ

決定を押す

甲す

「する」を選ぶ



で選び決定

を押す

「クイック起動設定」を画面 に従って設定する



決定

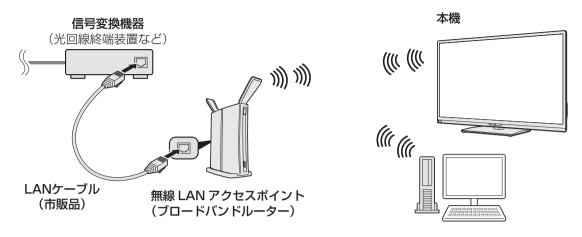
を押す

「機器名設定」や「詳細設定」 を画面に従って設定する

- 「機器名」はターミナルソフトなどを 使って接続する際に必要になる場合 があります。
- 「ログイン情報」はターミナルソフト などで接続する際に必要になります。
- 「コントロールポート」はターミナル ソフトなどに入力する値を設定して ください。設定可能な値は 1024 ~65535 です。telnet ポート (23) やssh ポート(22)は設定で きません。

パソコンと本機を接続する

・ 市販の LAN ケーブルを使って、パソコンと本機を接続します。



通信のしかた

- パソコンからLANケーブルを通じて、制 御コマンドを送信します。本機は、送ら れたコマンドに応じて動作し、レスポン スメッセージをパソコン側に送ります。
- 複数のコマンドを同時に送信しないでく ださい。正常時の戻り値(OK)を受け取っ てから、次のコマンドを送信するように してください。



レスポンス(本機からパソコンへ)

• 正常時 ・異常発生時(通信エラーまたは コマンドに誤りがあったとき) $R \mid \leftarrow \square$ R リターンコード(ODH) リターンコード(ODH)

戻り値について

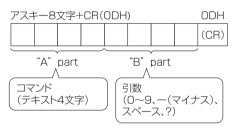
• コマンドの実行が終了したら、次の戻り値を 返します。



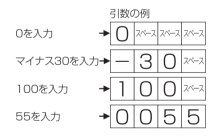
コマンドが実行できなかったり、コマンド表 になかったりした場合は、次の戻り値を返し ます。

R|R|(CR)

コマンドと引数について



• "B" part は左詰めで入力し、残りはスペース で埋めます。(必ず4文字にしてください。)設 定可能範囲外の場合、「ERR Iが返ります。



- ・ 次ページのコマンド一覧で引数が「- |になっ T U U スペース、「? |であれば何を書いてもかまいま
- ・いくつかのコマンドは、引数に「? |を与える ことにより、現在の設定値を返します。



コマンド一覧

• 下の表に掲載されている以外のコマンドについては動作保証範囲外です。

| | 機能 | "A" part | "B" part | Part動作説明 | 備考 |
|------------------|------------|------------------------------|----------|--|-------------------------------|
| 電源 | | POWR | 0 | | スタンバイへ移行 |
| 入力切換 | トグル | ITGD | _*1 | (トグル) | トグルで入力切換 |
| | テレビ | ITVD | _ | | テレビに入力切換(チャンネルはそのまま[ラストメモリー]) |
| | 入力1~6 | IAVD | 1~6*1 | (入力端子番号) | 入力1~入力6に入力切換 |
| | 放送切換(デジタル) | IDEG | _ | (トグル) | デジタル放送のネットワーク切換 |
| チャンネル | BSデジタル3桁入力 | | 0~999 | BSデジタルチャンネル番号 | |
| 切換 | CSデジタル3桁入力 | CCSD | | CSデジタルチャンネル番号 | |
| 1 | 地上デジタル | CTBD | 0~999 | 地上デジタルチャンネル | |
| | 3桁入力 | | | 番号 | |
| ŀ | 選局順 | CHUP | _ | テレビのチャンネル番号+1 | |
| ŀ | 選局逆 | CHDW | _ | テレビのチャンネル番号-1 | リモコン選局逆と同じ動作(入力切換含む) |
| 入力選択 | 入力5 | INP5*1 | | 自動 | 入力切換含む。 |
| 八刀齿爪 | 7(7)0 | IIVI J | 1 | D端子 | |
| | | | 4 | | |
| A \ (-1.8 > % > | - > / | A \ / \ A D | | ビデオ映像端子 | ロケアリスナフナ ののカスト ゲル 動 /r |
| AVポジショ | | AVMD | 0 | (トグル) | 現在選択できるものの中でトグル動作 |
| | | | 1 | 標準 | |
| | | | 2 | 映画 | |
| | | | 3 | ゲーム | |
| | | | 4 | AVメモリー | |
| | | | 5 | ダイナミック(固定) | |
| | | | 6 | ダイナミック | |
| | | | 7 | PC | |
| | | | 11 | フォト | |
| | | | 13 | 映画(クラシック) | |
| | | | 14 | 標準(3D) | |
| | | | 15 | 映画(3D) | |
| | | | 16 | ゲーム(3D) | |
| | | | 100 | ぴったりセレクト | |
| 音量 | | VOLM | 0~100 | | |
| 位置調整· | 水平位置 | HPOS | *2 | 移動値 | |
| 画面調整 | 垂直位置 | VPOS | *2 | 移動値 | |
| 凹凹凹走 | クロック周波数 | CLCK | *2 | 移動値 | |
| ŀ | クロック位相 | PHSE | *2 | 移動値 | |
| 画面サイズ | ノロック位相 | WIDE | 0 | (トグル) | |
| 画面リイス | | VVIDE | 1 | | |
| | | | 0 | ノーマル | |
| | | | 2 | スマートズーム | |
| | | | 3 | ワイド 4:3 | |
| | | | 4 | シネマ | |
| | | | 5 | フル | |
| | | | 6 | フル1 | |
| | | | 7 | フル2 | |
| | | | 8 | アンダースキャン | |
| | | | 9 | Dot by Dot | |
| | | | 10 | ワイド 16:9 | |
| 消音 | | MUTE | 0 | (トグル) | |
| | | | 1 | 消音 | |
| | | | 2 | 消音解除 | |
| サラウンド | | ACSU | 0 | (トグル) | |
| 1 | | | 1 | 入 | |
| | | | 2 | 切 | |
| | | | 3 | 90 自動 | |
| | | ļ | _ | (トグル) | |
| 辛吉切協 | | $ \land \cap \sqcup \land $ | | | I . |
| 音声切換 | | ACHA | | | |
| 音声切換 オフタイマ- | _ | ACHA OFTM | 0 | 解除 | |
| | _ | _ | 0 | 解除 オフタイマー30分 | |
| | _ | _ | 0 1 2 | 解除 オフタイマー30分 オフタイマー1時間 | |
| | | _ | 0 1 2 3 | 解除 オフタイマー30分 オフタイマー1時間 オフタイマー1時間30分 | |
| | _ | _ | 0 1 2 | 解除 オフタイマー30分 オフタイマー1時間 | |

^{※ 1} 入力 5 は、設定メニューの「機能切換」「「外部端子設定」「入力/音声出力設定」が「入力」に設定されているときのみ有効。 ※ 2 入力、信号、画面サイズによって範囲が変わります。

\Diamond a u s t \Diamond

- "B" part 欄の $\lceil \rfloor$ は、 $\lceil 0 \rfloor \sim \lceil 9 \rfloor$ 、 $\lceil \rfloor$ (マイナス)、スペース、 $\lceil ? \rfloor$ であれば何を入力してもかまいません。
- 選択できる画面サイズは、入力解像度によって変わります。

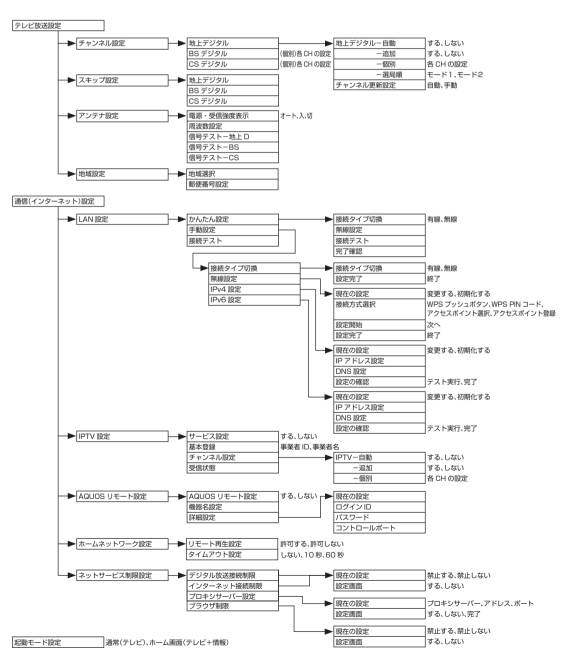
設定メニューの項目一覧

項目の内容は、本機をお使いになる条件によって異なることがあります。

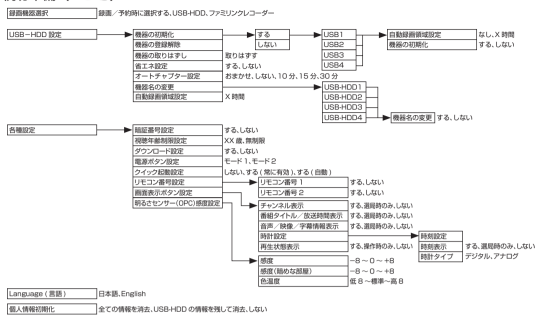
設定

視聴進備

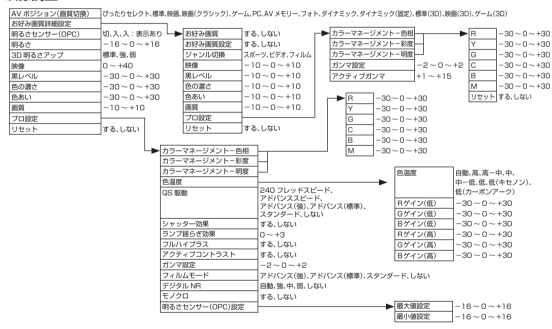




視聴準備(つづき)



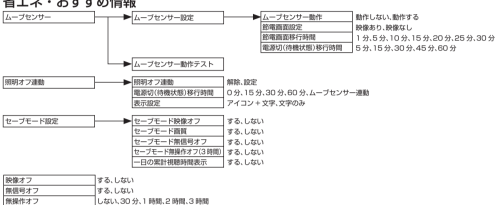
映像調整



音声調整

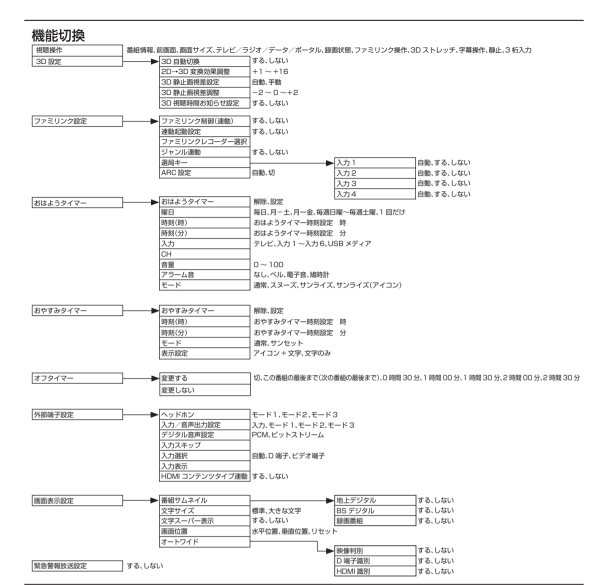
| オートボリューム | 強、中、弱、切 |
|------------|------------------|
| 高音 | -15~0~+15 |
| 低音 | -15~0~+15 |
| バランス | 左 30 ~中央~右 30 |
| サラウンド | 自動、入、切 |
| サラウンドモード選択 | スタンダード、ムービー、ホール |
| 音質補正 | 標準、ダイナミック |
| 帯域拡張 | しない、低域、低域 + 高域 |
| リセット | する、しない |
| 壁掛視聴設定 | する、しない |
| 声の聞きやすさ | 標準、マイルド、くっきり、しない |

省エネ・おすすめ情報



| 映像オノ | する、しない |
|-----------|-------------------------|
| 無信号オフ | する、しない |
| 無操作オフ | しない、30 分、1 時間、2 時間、3 時間 |
| ゲーム時間表示設定 | する、しない |
| チャイルドロック | しない、リモコン操作ロック、本体操作ロック |





お知らせ

| 受信機レポート | |
|--------------|-------------------------|
| 放送局メッセージ | |
| ボード(CS デジタル) | CS1,CS2 |
| B-CAS カード | 実行 |
| システム動作テスト | テスト実行 |
| ソフトウェアの更新 | USB アップデート、ネットワークアップデート |
| 取扱説明(操作ガイド) | 1 |

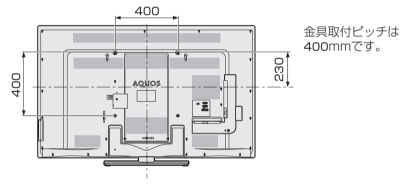
ツール

| オフタイマー |
|------------------|
| お知らせタイマー |
| AV ポジション(画質切換) |
| 画面サイズ |
| 3D 明るさアップ |
| 2 画面 |
| 前画面 |
| お知らせ(受信機レポート) |
| テレビ/ラジオ/データ/ポータル |

寸法図/壁掛け金具取り付け時の寸法

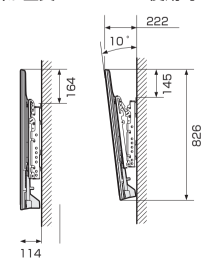
(単位:mm) LC-60G7 正面 側面 27 42 1383 66 1329 (表示サイズ) 839 888 (表示サイズ) 748 486 160 536 376(転倒防止金具収納時) 391(転倒防止金具使用時)

壁掛け金具取り付け時の寸法



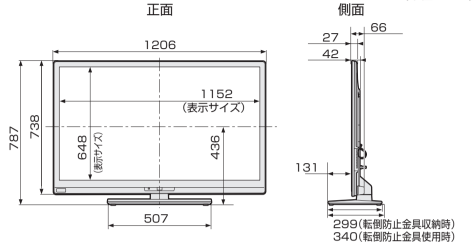
・本機に接続するケーブルやコードをあらかじめ接続してから アングルの取り付けを行ってください。

壁掛け金具AN-52AG6使用時

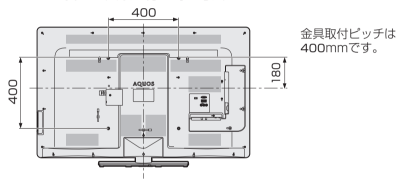


LC-52G7

(単位:mm)

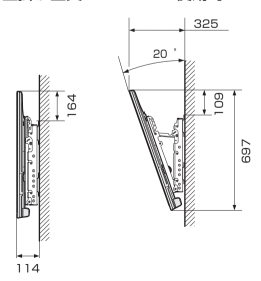


壁掛け金具取り付け時の寸法



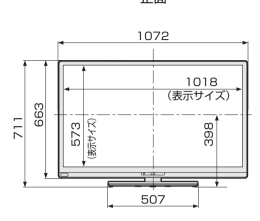
・本機に接続するケーブルやコードをあらかじめ接続してから アングルの取り付けを行ってください。

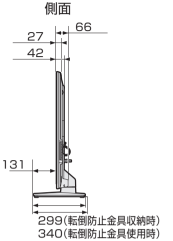
壁掛け金具AN-52AG6使用時



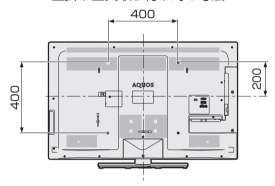
LC-46G7

(単位:mm) 正面 側面





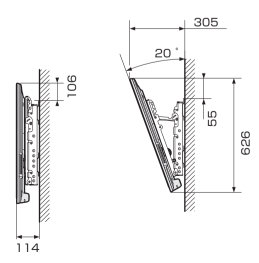
壁掛け金具取り付け時の寸法

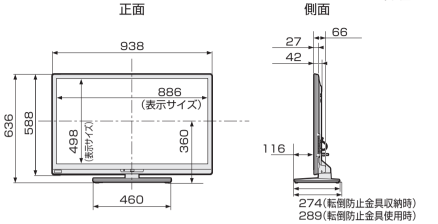


金具取付ピッチは **400**mmです。

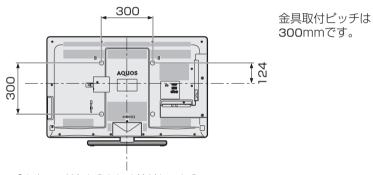
・本機に接続するケーブルやコードをあらかじめ接続してから アングルの取り付けを行ってください。

壁掛け金具AN-52AG6使用時



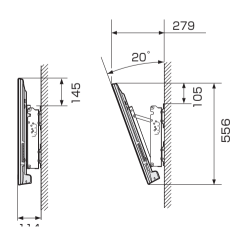


壁掛け金具取り付け時の寸法



・本機に接続するケーブルやコードをあらかじめ接続してから アングルの取り付けを行ってください。

壁掛け金具AN-37AG4使用時



壁に掛けて設置する場合は

- ・別売の壁掛け金具*で壁掛け設置する場合などは、付属のスタンドをはずして使用します。スタンドをはずす前に、壁掛け設置に必要な準備を行ってください。(壁掛け設置のしかた(例)⇒14ページ)
 - ※ LC-60G7、LC-52G7、LC-46G7 は、AN-52AG6に対応しています。
 - ※ LC-40G7 は、AN-37AG4 に対応しています。

◆ 重 要 ◆ ⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯

- ・取付方法など詳しくは、壁掛け金具に付属の 取扱説明書をご覧ください。
- ・液晶カラーテレビの設置には、特別な技術が必要ですので、必ず専門の取付工事業者にご依頼ください。お客さまご自身による工事は一切行わないでください。配線工事についても、壁の厚さや強度を事前に確認ください。当社製の専用壁掛け金具以外をご使用された場合や、取付不備、取扱い不備による事故、損傷については、当社は責任を負いません。
- はずしたスタンドは本機以外に使用しないでください。
- ・ 必ず 2 人以上で作業してください。

取り付け角度について

- LC-60G7 は、0°、5°、10°です。
- LC-52G7、LC-46G7、LC-40G7は、0°、5°、10°、15°、20°です。

準備する

- 本機に接続するケーブルやコードは、確実に取り付けてください。
- 電源プラグは、コンセントから抜いておいてください。また、録画機器などと接続するためのケーブルや LAN ケーブルは、相手の機器側をはずしておいてください。これらのコードやケーブルは、壁に掛けたあとにつなぎます。

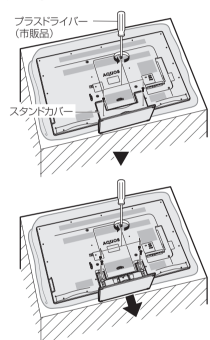
ネジは、JIS 2番のプラスドライバー(市販品) で取りはずしてください。

◆ LC-60G7の場合

▲ 本体を寝かせる

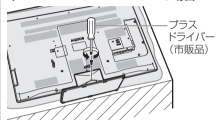
テーブルなどの台の上に毛布など厚 手の柔らかい布を敷き、その上に本 体を寝かせます。

スタンドおよびスタンドカ バーを固定しているネジを はずし、スタンドカバーとス タンドをはずす

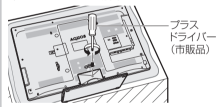


次ページの手順 5 へ進みます。

- ◆ LC-52G7/LC-46G7/ LC-40G7の場合
- 本体を寝かせる
 - テーブルなどの台の上に毛布など厚 手の柔らかい布を敷き、その上に本 体を寝かせます。
- 2 スタンドカバーを固定して いるネジをはずし、スタンド カバーを外す
 - ◆ LC-52G7 / LC-46G7 の場合

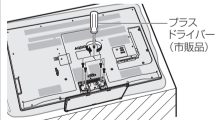


◆ LC-40G7 の場合

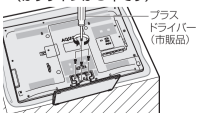


スタンドを固定しているネ ジをはずす

> ◆ LC-52G7 / LC-46G7 の場合 (はずすネジは4本です)



◆ LC-40G7 の場合 (はずすネジは 3 本です)

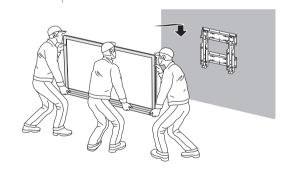


スタンドを取りはずす



5 壁掛け金具ユニットを取り付ける

- 角度設定していない状態(0°設定)で 取り付けます。
 - ◇おしらせ◇
 - ・ 本機に、壁掛け金具 AN-52AG6 または壁掛け金具 AN-37AG4 を取り付ける場合は、壁掛け金具に付属のテレビ取付用ねじ®(M6、長さ12mm)をご使用ください。
- 壁掛け金具の取扱説明書に 従って、壁掛け金具のユニッ トの角度を調整する
 - 壁掛け金具の取扱説明書に 従って、壁掛け設置する
 - ・本機はかなりの重量があります。硬い 床などに落とさないよう、また足の上 に落とさないようご注意ください。
 - 壁掛け設置については、次ページを で覧ください。



壁掛け設置のしかた(例)

・本機を別売の壁掛け金具を使って壁掛け設置して使用することができます。スタンドを取り付けている場合は、必ず付属のスタンドをはずしてください。(スタンドをはずす⇒12~13ページ)

◇おしらせ◇

- 本機に、壁掛け金具 AN-52AG6 / AN-37AG4 を取り付ける場合は、壁掛け金具 に付属のテレビ取付用ねじ®(M6、長さ 12mm)をご使用ください。
- 壁に、壁掛け金具 AN-52AG6 / AN-37AG4 の壁用金具を取り付ける場合は、市販のネジ(径 M6)をご使用ください。

液晶テレビを設置する壁面 のテレビの四隅となる位置 にテープなどを貼り、テレビ の外形寸法の目印をつける

- 水平・垂直の角度や寸法は正確に 測ってください。
- テープ類は跡が残らないものをご使用ください。

4箇所の目印から対角線を引き、その交点(テレビの中心となる位置)に目印を付ける

糸を対角線に張り、交点に目印を付けるなど跡が残らないようにします。

この目印と壁用金具のディス プレイ中心を示す刻印を合わせ、壁用金具を壁に取り付ける

・**右記**の寸法の数値は目安です。作業 状態などにより異なってきます。

スタンドをはずす (⇒12 ~ 13ページ)

壁掛け金具ユニットを液晶 テレビに取り付ける

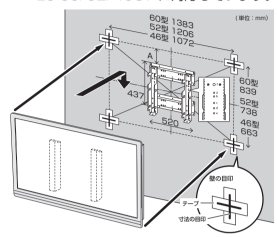
壁に掛ける

• 壁面の寸法の目印(テレビの四隅)を 目安にして取り付けます。

目印のテープ類を取り除く

AN-52AG6

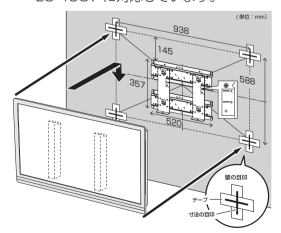
• LC-60/52/46G7 に対応しています。



| | 60型 | 52 型 | 46 型 |
|---------------|-------------|------------|-------------|
| Α | 164mm | 164mm | 106mm |
| 画面の中心 | е | bの 7mm下 | С |
| ディスプレイ の中心 | eの 18mm下 | cの 3mm上 | cの 18mm下 |

AN-37AG4

LC-40G7 に対応しています。



画面の中心は B の 18mm 上、ディスプレイの中心は B になります。